Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/887,847	BELFIORE ET AL.
Examiner	Art Unit
Yasin M. Barqadle	2153

✓	Rejected
-	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	9/16/05						i		
1	1	13								
2	2	=								
3	3	=								
4	4	=							\Box	
5	5	=								
2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6	=								
7	7	=								
	8									
8	9	=								
9	10	=								
10	11	=								
11	12	=								
12	13	=								
10 11 12 13 14 22 23 24 25	11 12 13 14 15 16	=								
14	15	=								
22	16	ıı.								
23		u								
24	18	=								
25	19	=								
26	20	=								
/	21	,								
	22									
	23									
	24									
	25	<u> </u>								
	26	L_								
	27	<u> </u>								
	28									
	29									
	30									
	31		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	32					<u> </u>				
	33				<u> </u>	ļ			<u> </u>	
	34				<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	
H	36	 -	 		<u> </u>	 	_	<u> </u>	 	
	37	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>
	38	_	 	 	-	├	ļ	<u> </u>		-
	39	 		<u> </u>	 	├			\vdash	
	40 41	_	 	_	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	\vdash
1	41	-	_	\vdash		-	├	 	-	-
15	42	=	-	\vdash		 	\vdash		_	-
16	43	=			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
17	45	=		├	-	\vdash	\vdash	├─	\vdash	\vdash
18	46	=	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
19	47	╘	\vdash		 	├	 	<u> </u>		
20	48	-							_	
21	49	=								
41	50	-			\vdash			 		
	UU	1	1				11			i

	•									
Cla	im	Date							\dashv	
Final	Original									
	51									
	52 53 54						_			
-	53 54									
	55									$\overline{}$
	56									
	57									
	58 59					-			_	
-	60									
	61									
	62									
	63 64	-		_						
	65									
	66									
	67 68								-	
	69	_			_					\vdash
	70									
	71									
	72 73	<u> </u>				_				
	74		-		-					
	75									
	76								_	
	77 78							ļ	 	\vdash
	79	_		\vdash		_				\vdash
	80									
	81				<u> </u>	<u> </u>				
	82 83									-
	84	_	ļ		一			-		
	85									
	86 87		_		_	_	_			-
	88	_	_		-	\vdash				-
	89		Ŀ							
<u> </u>	90		_	_	_	_	<u> </u>	igwdap		
-	91 92	 	-		-			-		
	93									
	94						ļ			igsqcup
	95 96		\vdash	_	-	-	_	-	-	-
	97	 		-	\vdash	\vdash				
	98			-)						
	99					-				
	100				<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>

Te	Cli	aim					ate			-	
101		_									
101	画	i <u>a</u>									ŀ
101	i	rje								ŀ	
102	-	0									
102	-	101			-	H				\dashv	\dashv
103		101			-	Н				\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		-		Н			-		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103								_	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	104		_							
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106									
109		107									
109		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111			-						
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112		\vdash							\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113					-			$\vdash \vdash$	
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	—		 	 	-		-				\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 149 149	 	114 44E		 	╫		-			\vdash	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115		⊢	├	-	\vdash				\square
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149				 		<u> </u>				 	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			_	ļ		_					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				<u> </u>	<u> </u>	_					\blacksquare
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1		<u> </u>	ļ						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149	<u> </u>	121			<u> </u>	<u> </u>					
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		122		<u> </u>	<u> </u>						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		126			Г						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			<u> </u>								
132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149			 	╁	┢	_	一	<u> </u>	 		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		_	┢	 	┢	-	<u> </u>		_		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			┪			\vdash	-	ļ	\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149	-		-	\vdash	-	\vdash		 	 		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		+-	\vdash	\vdash	┼		-	 	 	$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		\vdash	\vdash	┼	\vdash	\vdash	-		 	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		4	\vdash	┼	-	-	\vdash	\vdash	 		$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 		 	$\vdash\vdash$
140			-	 	-	 	-	\vdash	 -	 	
141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		-	├-	+-		 	 	\vdash		$\vdash\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	4	-	\vdash	 	-			\vdash		$\vdash \vdash$
143	<u> </u>		<u> </u>	-	_	 	_	<u> </u>		ļ	
144	ļ	+	—	-	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
145			_		<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
146	<u> </u>				<u> </u>				_	ļ	
147 148 149		145		<u></u>				<u> </u>			
148											
148											
149		148									
150		149									
		150									